



NOMBRE DEL ALUMNO: JOSÉ RAFAEL HERNÁNDEZ GUZMÁN

NOMBRE DE LA MATERIA: FIOSIOPATOLOGÍA

NOMBRE DEL TEMA: FISIOPATOLOGÍA DEL SISTEMA URINARIO.

NOMBRE DEL PROFESOR: JAIME HELARÍA CERÓN

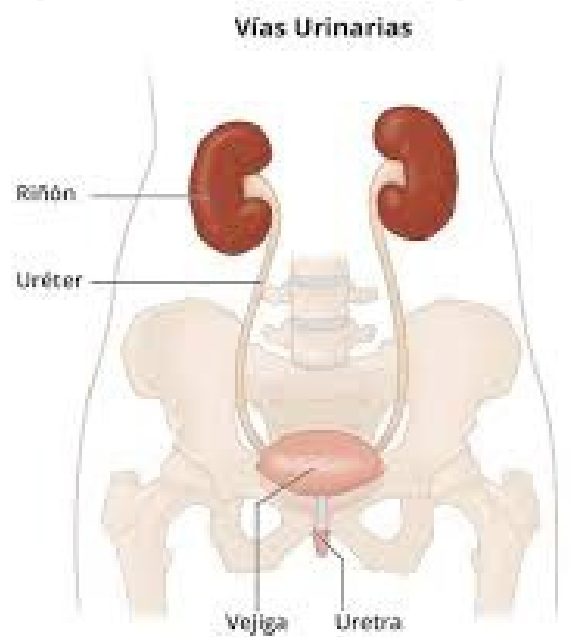
NOMBRE DE LA LICENCIATURA: ENFERMERÍA

CUATRIMESTRE: 5TO CUATRIMESTRE

FISIOPATOLOGIA DEL SISTEMA URINARIO.

RIÑONES

Eliminan los desperdicios de la sangre y el exceso de agua (en forma de orina) y ayudan a mantener el equilibrio de sustancias químicas (como sodio, potasio y calcio) en el cuerpo.



PATOLOGIA RENAL.

Las enfermedades renales o nefropatías son aquellas patologías que afectan al correcto funcionamiento de los riñones, que purifican la sangre y el organismo a través de la orina expulsando los desechos y sustancias potencialmente nocivas, por lo que su función es básica.



INFECCIÓN DE VIAS URINARIAS.

Infección en cualquier parte del sistema urinario, los riñones, la vejiga o la uretra.

Las infecciones del tracto urinario son más comunes en las mujeres. Suelen producirse en la vejiga o la uretra, aunque las más serias afectan a los riñones.



INSUFICIENCIA RENAL.

Afección que provoca que los riñones pierdan la capacidad de eliminar los desechos y equilibrar los fluidos.

